																												Cialin											
,			•					-40					1	[C	àln	١,				100	ale 7	1.	7	7	ı	┨	15	1 1]			•				7	" j ~	T	~_
	-	lm F	-1	Τ	Τ	Ť	UE	T	T	T	T		1		Ē	77-	1		ļ								Final	E Chighal											
1	Fra	Ortomal	<u>'</u>	1	1		'			1.]_		1	Jac E	Ċ	<u>.</u>	_							·	-	-	1	101				ļ	ļ.,.		.				
1	<u>"</u>	7	\ -	-	1-	-			1]	_]5	11.		-			- 				-}	1		102						ļ				.].	
		É	/ -	┤~	-	-	1-	1			. _	 _	-		5:					-					1	1		103					.		-		-		
		3	7-	1-	-	 							-		5				-			-	-	-]		104					ļ	.	ļ				4
		4	1	-	1				1_	-	- -	 	1		5			 		-	1]		105				ļ					- -	-	\dashv
1		5	1_]_	Ŀ	<u> </u>	1_	-	┨-	-	╁╌	1	1	50		1	1-	1-				_	<u> </u>	<u>ا</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			100 107					 -	 -		-	1-	†-	-
		6]_]_	 -	1_	↓	 	┧∸	-	-	╁┷	1	1	5		1]_]_	_	_	 _	ļ_	.	1		100					1-		 	1	1-	1-	-1
		7 8	-لا	ļ	-	 	┦∸	-1		1-	1-	1-	1		50	3			<u> </u>	_	ļ	_	-		 -	1		109	7				1-		1	1	1	7-	"
].		(8	-	╁	 -	╁╌	┨	1-	1-	1-	1	1] :		50		<u> </u>	.	 	-				ļ		1		110	-1			_]_	
-	4		{-	 	-	╁╌	-	1-	1-	1	T				GC		<u> </u>	-			-			<u> </u>		1	-	111							L	1_	1	L	
-	-	14	1-	╁╌	╂	1-	1	1.	1_		brack brack	ļ		_	6.		:	 	-	-	-		-		1	1		112							 	-	-	-	4
ŀ		12	1-	1-	1-	1	1_	<u> 1</u>]_		1_	 -	1	J	62 63		-	1-	1-	1-	1-	-	T					113	-	4	4	_				 	 	1-	+
ł	-1	13	1	1	1				1	1_	 -	_	1	-	64		1-	-	[-	1	1	_			Ŀ			114			-				<u> </u>	-	-	1-	1
ľ	一	14	1_			_	<u> _</u>	 _	 _	∤	╂-	 		-	65		-	1				-	L	_	ļ			115 116	╁		-						-	1-	1.
Ī	7	15		-	 _	1_	ļ	-	1-	╂−	╂╌		ĺ	-	66					_	_		<u> </u>	-				117		-	ㅓ	_		-		-		1	1
		16	 _	<u> </u> -	 		 	 	 	1-	1-	1			67]_			_	_			-	-			118	1	1]
. -	-	17		 	-	-	 	一.	1-	1-]		68	-	 	ļ.		-	-	<u>-</u>	-	-				119						_			_	_	1
-		18	-	-	 	-	-	1-				_		<u></u>	6.9	 	 	-		-	-							120			\perp		Ц	_	_	•		_	{
ŀ	_	20	-	1-	1-	_	1	1			<u> </u> _		•	-	70 71	-	-	-		-	\vdash	-	-					121		_ .	4	_	4	_	_			-	ł
H		24	~	-	1_					L	-	_	.,	-	72	-	-	-	_									22	:- -	-	-	\dashv		-			-	-	1
1	4	22123				_				ļ_		-		-	78	-						_		-	-			123	- -	-	+	ㅓ		\dashv					
				_	_	ب		-		-	-	-			74		\cdot	_	į.					-	\dashv			125		-	Ì								
-	_	24	_	 -				-	-	\vdash	1				75			_			-		\dashv					26		\Box	\Box		_				<u> </u>		
ŀ	-1	25 26		-	-	-									76 77		-	-		÷	-	ᅦ						127	- -	4		4	-		\dashv				
ŀ	1	26 27 28		-						_	_			\vdash	78	-									_			128				-	귀	-	\dashv		_		
1		28					`		_		-				78							_	_	_				130			7	_		7					
		29	<u>·</u>	<u> </u>	 						-				80					_			\dashv	\dashv	\dashv			131	- -	7							_	<u> </u>	
		30	_						-	-	-				81						\dashv	\dashv	-		\dashv			132			\Box			_	4	-			ŀ.
+	┪	82	-	-				-						_	82	-					-	7						133	_ -	4	4			\dashv		-	-	-	
H		83	-	-						_	ļ,				83 84	-				-								134					\dashv	ᅱ	-	\neg			
\mathbf{f}		34		_				<u> </u>		_	Ŀ				85	-								_	_			139			-		1	一	\neg				
L		35 36				·		_		-		-			86							-	\dashv	\dashv				197	+	1							لنند		
	1	96	<u> </u>							-	1-				87	1		<u> </u>	-	_	\dashv			\dashv				38	1	1				\Box	_			Ĭ	
-	-4	97 98	-		-					-	1-	- 1	~		88	_		_	-	-		-	\dashv	\dashv	-			39						_	_	-			1
ŀ		30		-	-		-	-	-	5	15		1		69	-	-	_	\vdash	$\left - \right $	-	-			-			40				_		_			_	-	1
1	-	40		7			-		1		1	1			80	_			$\left - \right $	-	-	\dashv	\dashv	\dashv				141		_				_	-			-	1
-		41	_	-	-	-	_		1					_	81				$\left - \right $		-	\dashv	-					142	_[_	4	_	_		-				-	1
-	7	12	<u></u>	-							E	_			92 99				-	-								143	_ _	4	_	_		\dashv	-			-	1
1	1	43	-								_				84				Н									144	_ :	4	{	-	-	-		-1			
T	1	44	·					_			 	-			95													45	-	4	\dashv	_		-	-				
	\exists	45				1	_	_			-			1	86	-												46		-+			-	-					
	\int	46		_		_		_	 	-	 				97								_					147	À-	-	-	-	$ \neg $						
		17	_			_		<u> </u>		-	-			1-1	98			<u> </u>							_			149		-1	-				-:		_		·
	1	华 18					<u> -</u>			<u> </u>	-	-			.98	1.1			_ <u> </u>	_	_		-	-				150	-	+					اا		1)
-	4	18	\perp				 			-	1-				100	<u> </u>			لــا		1			لند	لـــا								•						
1	16	41 I	1																																				

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here